# **Nikon**



デジタルカメラクールピクス

# COOLPIX 7900 5900

# 簡単操作ガイド

箱の中身を確認します

P. **2** 

撮影します

P. **3** 

付属のソフトウェア

PictureProjectをインストールします P. 13

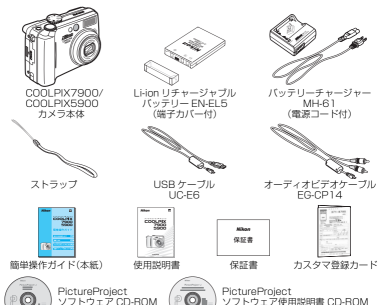
PictureProjectを使って

画像をパソコンで表示します 222



# 箱の中身を確認します

箱からカメラと付属品を取り出し、以下のものがすべてそろっていることを確認します。



- ※ SD メモリーカードは付属しておりません。
- ※ 本書では、COOLPIX7900、COOLPIX5900の製品名をE7900、E5900と表記しています。



(苗色)

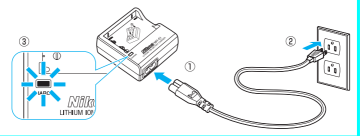
#### カスタマ登録のご案内

PictureProject のインストール前または後に、「Welcome」ウィンドウで「カスタマ登録」ボタンをクリックしていただくと、カスタマ登録をインターネットを通じて簡単に行うことができます(インターネットへの接続環境が必要です)。製品の最新情報や便利な情報を満載したメールマガジンの配信も同時にお申し込みいただけますので、ぜひご利用ください(登録時に必要な商品 ID は、同梱のカスタマ登録カードに記載されています)。

# 撮影します

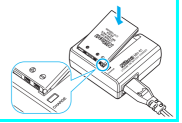
### **▶ Step 1** バッテリーを充電します

- 1 バッテリーチャージャー(充電器)の電源コードを接続します。
  - 電源コードのACプラグをACプラグ差込み口に(①)、電源プラグをコンセントに差し込みます(②)。CHARGEランプが点灯して、通電中であることをお知らせします(③)。



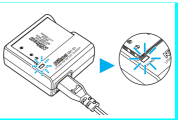
2 付属のリチャージャブルバッテリーEN-EL5 の端子カバーを外して、バッテリーチャージャーにセットします。

バッテリーの突起部をバッテリー チャージャーの凹部に合わせて セットしてください。



CHARGE ランプが点滅し、 充電が始まります。 CHARGE ランプが点灯した ら、充電が完了です。

> 残量のないバッテリーを充電する 場合、約2時間かかります。





#### バッテリーについてのご注意

バッテリーを入れる際は使用説明書の「安全上のご注意」の「警告」、 「危険」(2 ~ 8 ページ)と「バッテリーの取り扱いについて」(151 ページ)の注意事項を必ずお守りください。

# **▶ Step 2** ストラップを取り付けます

ストラップを図のようにカメラに取り付けます。





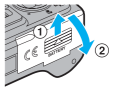


## **▶ Step 3** バッテリーを入れます

1 バッテリーカバーを開けます。

バッテリーカバーを矢印の方向にスライドさせると(①)、カバーが自動的に開きます(②)。





2 バッテリーを入れます。

バッテリーの突起部の位置を図に合わせて、+ と-の方向を正しく入れてください。

向きを間違えて挿入すると、カメラが破損する おそれがあります。

正しい方向で挿入しているか、再度で確認く ださい。

オレンジ色のバッテリーロックレバーをバッテリーの側面で押しながら、バッテリーを奥まで入れるとバッテリーがロックされます。



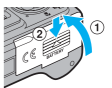




3 バッテリーカバーを閉じます。

バッテリーカバーを閉じて(①)、スライドさせます(②)。

バッテリーカバーがしっかり閉じていることを確認してください。



# **▶** *Step 4* 電源を入れます





**2** 電源ランプが点灯するまで電源スイッチを押します。





#### オートパワーオフ機能

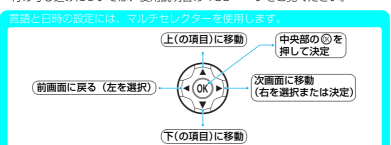
カメラの電源がONの状態で、なにも操作しないで約1分(初期設定)経過すると、バッテリーの消耗を抑えるために、液晶モニタが消灯します(オートパワーオフ機能)。再点灯させるには、電源スイッチを押すか、シャッターボタンを半押ししてください。

詳しくは使用説明書の26ページをご覧ください。

### **▶ Step 5** 言語と日時を設定します

はじめてご使用になるときは、言語と日時を設定する画面が自動的に表示されます。以下の手順に従って日時を設定してください。

• 日時を設定すると、撮影した画像に撮影日時が情報として記録されます。ただし、日時を設定しただけではプリントしたときに日付は写し込まれません。日付の写し込みについては、使用説明書の 135 ページをご覧ください。







マルチセレクターの $\triangle$ 、 $\nabla$ 、 $\triangleleft$ または  $\triangleright$ を押して言語を選択し、 $\bigcirc$ のを押します。 2





日時設定画面が表示されます。▲ または ▼ を押して、「はい」を選択します。

3





⊗を押すと、ワールドタイムの設定画面に切り換わります。夏時間を設定しない場合は、手順 5 へお進みください。

4





夏時間を設定する場合は、▼を押して「夏時間」を選択して®を押します。□が「切り換わります。夏時間を設定後、マルチセレクターの▲を押して都市名の項日に戻ります。

- を押すたびに、夏時間の□と■が切り換わります。
- ・ 夏時間を設定すると、時刻が1時間進みます。







▶を押すと、自宅の設定画面に切り換わります。

6





◀または▶を押して、自宅のあるタイム ゾーン(都市名)を選択します。

7





⊗ を押します。自宅のあるタイムゾーンが 決定して、日時設定の画面に切り換わります。 8





「年」が点滅します。▲ または ▼ で年を 合わせます。

9





▶を押して、「月」の設定に移ります。 8 と 9 の手順を繰り返して、月、日、時、分を順 番に選択し、現在の日付・時刻に合わせます。 10





「分」を合わせた後に▶を押すと、「年月日」が点滅します。

11





▲または▼を押して、年月日の表示順を「年月日」「日月年」「月日年」の中から選択します。

12





⊗を押します。日時が決定して、撮影画面に切り換わります。

## **▶ Step 6** 撮影します

1 液晶モニタ上でバッテリーの残量および撮影可能コマ数を確認します。



バッテリーチェック表示の意味は次のとおりです。

表示	意味	カメラの状態
表示なし	バッテリーの残量は充分です。	撮影できます。
(点灯)	バッテリーの残量が少なくなりました。バッテリーを交換する準備をしてください。	撮影できます
電池残量が ありません	バッテリーの残量がなくなりました。新品または充電済みのバッテリーと交換してください。	撮影できません。

#### 撮影した画像の記録先について

撮影した画像は、カメラの内蔵メモリ(約13.5MB)に記録されます。また、市 販のSDメモリーカードをカメラにセットすると、SDメモリーカードに記録され ます。SDメモリーカードを使用するときは、電源を入れる前にカメラにセットし てください。SDメモリーカードのセット方法については、使用説明書の23ペー ジをご覧ください。

### 2 カメラを構えます。

・ 手ブレを防ぐため、カメラは両手でしっかりと持ってください。





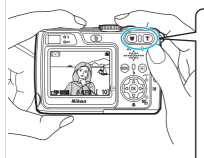


#### カメラを構えるときのご注意

レンズやスピードライト発光部、AF補助光部、マイクなどに指や髪、ス トラップがかかったりしないように充分注意してください。

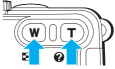
### 3 構図を決めます。

写したいもの(被写体)を**液晶モニタの中央に合わせ、**構図を決めます。 構図を決めるには、液晶モニタを見ながらでも、ファインダーをのぞきな がらでも、どちらでも行えます。



#### ズームボタン

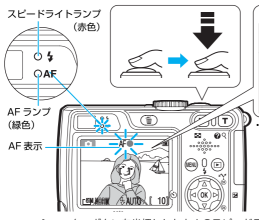
T ボタンを押すと、望遠側にズーミングして、被写体を大きく写すことができます。 W ボタンを押すと、広角側にズーミングして、撮影する範囲が広くなります。



広角側 望遠側

# 4 シャッターボタンを軽く押して (半押しして)、ピントを合わせます。

• シャッターボタンを軽く押して途中で止めることを"半押しする"といいます。シャッターボタンを半押しすると、ピントと露出が決まります。





5 つの AF エリアに重なる カメラに一番近い被写体に ピントが合います(」。 最影時の初期設定) シャッターボタンを半押表 するまで AF エリアが合う されません。ピントが合う 使用した AF エリアが緑色 に点灯します。

シャッターボタンを半押ししたときのスピードライトランプ、AF ランプ、AF エリア、AF 表示の状態は次のとおりです。

スピードライト		シャッターボタンを押し込むと、スピードライトが発光します。
ランプ	点滅	スピードライトは充電中です。
	消灯	スピードライトは発光しません。
AF ランプ (AF エリア/ AF 表示)		被写体にピントが合っています。
	緑色点滅 (赤色点滅)	被写体にピントを合わせることができません。 中央のAFエリアが点滅します。構図を変えて再 度ピントを合わせてください。

5 半押ししたまま、ゆっくりとシャッターボタンを 深く押し込み、撮影します。



シャッターボタンを一気に押すと手ブレの原因になります。シャッターボタンはゆっくりと押し込んでください。

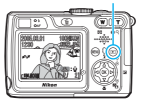
シャッターボタンを半押ししている間、ピントと露出は固定されます。 そのままさらに深く押し込むと、シャッターがきれて撮影できます。

## **▶ Step 7** 撮影した画像を確認します

1 撮影後に ▶ (再生) ボタンを押します。

液晶モニタに撮影した画像が表示されます。

▶ (再生) ボタン



カメラの電源が OFF の状態から 🖸 (再生)ボタンを 2 秒以上押し続け ると、カメラの電源がONになり、すぐに撮影した画像を再生できます。

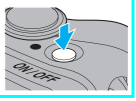
2 マルチセレクターで、他の画像を確認 します。

▼ または ▶ : 次の画像を見る
▶ (再生) ボタンをもう一度押すと、すぐに 撮影画面に戻っていつでも撮影できます。



**3** 撮影が終わったら、電源スイッチを押し、電源を OFF にします。

電源が OFF になると、電源ランプが消灯します。



これで、E7900/E5900 の簡単な使い方の説明は終了です。 次ページの「PictureProject をインストールします」へお進みください。

#### 付属のソフトウェア

# PictureProject をインストールします

付属の Picture Project (ピクチャープロジェクト) ソフトウェアをパソコンにインストールすると、E7900/E5900 で撮影した画像をパソコンに転送して、画像の保存や再生を簡単に行うことができます。

## 対応 OS

### Windows



Windows XP Home Edition/Professional Windows 2000 Professional Windows Millennium Edition (Me) Windows 98 Second Edition (SE) ※すべてプリンストールモデルに対応 ※ LISP ボートが標準法様されているエデルに対応

### Macintosh



Mac US X (Version TU. 1.5 以降) ※ USB ポートが標準装備されているモデルに対応

※ 対応OSの最新情報に関しては、当社Webサイトのサポート情報をご覧ください。 http://www.nikon-image.com/jpn/support/index.htm

#### PictureProject がすでにインストールされている場合

すでに PictureProject がインストールされている場合は、インストールの操作中に PictureProject のバージョンに関するダイアログが表示されます。画面の指示にし たがって操作してください。

Nikon ViewおよびNikon Captureがインストールされている場合のご注意

Nikon View(ソフトウェア)をご使用の場合は、PictureProjectをインストー ルする前にNikon View をアンインストールしてください。

また、Nikon Capture(ソフトウェア)をご使用の場合は、付属のPictureProject ソフトウェア使用説明書(CD-ROM)の「動作環境 |をご覧ください。

### PictureProject のインストール (Windows)



Windows XP Home Edition/Professional、Windows 2000 Professional でインストール/アンインストールする場合のご注意

PictureProject をインストール / アンインストールする場合は、「コンピュータの管理者」アカウント (Windows XP Home Edition/Professionalの場合)、「Administrators」アカウント (Windows 2000 Professionalの場合)でログオンしてください。

- パソコンを起動します。
  - ウィルスチェック用のソフトウェアは終了させてください。
  - 他のアプリケーションソフトウェアはすべて終了させてください。
- PictureProject ソフトウェア CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れると、「Welcome」ウィンドウが自動的に開きます。

#### 「Welcome」ウィンドウが自動的に開かない場合

[スタート]メニューから[マイコンピュータ]を選択して(Windows XP以外はデスクトップ上の[マイコンピュータ]アイコンをダブルクリックして)、マイコンピュータウィンドウを開き、その中のCD-ROM(PictureProject)アイコンをダブルクリックします。

- **インストールを開始します。**[標準インストール] では、次のソフトウェアがインストールされます。
  - PTP ドライバ(Windows XPのみ)
  - マスストレージドライバ (Windows 98 SE のみ)
  - Panorama Maker
  - · Apple QuickTime 6
  - PictureProiect
  - Microsoft® DirectX 9



[標準インストール] をクリック します。

### ドライバのインストールが始まります。

で使用の OS によってインストールされるドライバは異なります。

#### Windows XP の場合

画面の指示にしたがって PTP ドライバをインストールしてください(ご使用の Windows XP のバージョンによっては、Windows XP セットアップウィザードが起動する場合があります)。





#### Windows 2000 Professional/ Windows Millennium Edition (Me) の場合

ドライバはインストールされません。手順5に進んでください。

### Windows 98 Second Edition (SE)の場合

画面の指示にしたがってマスストレージドライバ をインストールしてください。



5 Panorama Maker のインストールが始まります。画面の指示にしたがってインストールしてください。

「**次へ**] をクリックします。



6 Apple QuickTime 6 のインストールが始まります。

**[はい**] をクリックします。



QuickTime 6 のインストール終了後、PictureProject のバージョンに関するダイアログが表示される場合があります。

- 古いバージョンのPictureProjectがすでにインストールされていた場合は、表示される画面の指示にしたがって新しいバージョンをインストールしてください。
- ・ 最新のバージョンの PictureProject がすでにインストールされていた場合は、表示される画面の指示にしたがってインストールを終了してください。

#### Windows

7 PictureProjectのインストールが始まります。

[使用許諾契約] の内容をよくお読み のうえ、[はい] をクリックしてくだ さい。



- 8 PictureProject のインストール 先が[インストール先のフォル ダ]に表示されます。
  - インストール先のフォルダを変更したい場合は、「参照」をクリックします。

#### [次へ] をクリックします。



- 続いて「新しいフォルダの確認」画面が表示されます。 「はい」をクリックしてください。
- 2 「PictureProject のショートカットをデスクトップに作成しますか?」画面が表示されます。

[**はい**]をクリックしてください。

- PictureProjectが正常にインストールされると、「PictureProject セットアップの完了」画面が表示されます。
  「完了」をクリックしてください。
- 9 DirectX 9 のインストールが 始まります。画面の指示にし たがってインストールしてく ださい。

[使用許諾契約] の内容をよくお読みのうえ、[次へ] をクリックしてください。



- で使用のパソコンに DirectX 8.1 以降がすでにインストールされている場合は、DirectX 9 はインストールされません。手順 10 に進んでください。
- Panorama Maker を使用するためには、DirectX 8.1 以降が必要です。

#### パソコンを再起動します。 10

DirectX 9 がインストールされた 場合

#### 「**完了**] をクリックします。

· DirectX 9 がインストールされな かった場合

**[はい**] をクリックします。





#### パソコンを再起動すると、「登録アシスタント」が自動的に起 11 動します。

• 登録アシスタントは、すでにパソコンに保存されている画像を Picture Project で表示できるように登録するための機能です。PictureProjectへの画像の登 録については、PictureProjectソフトウェア使用説明書(CD-ROM)をご覧く ださい。



カメラで撮影した画像をすぐ に PictureProject で転送す る場合は、「**閉じる**] をクリッ クして登録アシスタントを終 了します。

PictureProject ソフトウェア CD-ROM を CD-ROM ドライ 12 ブから取り出します。

#### バージョンアップについて

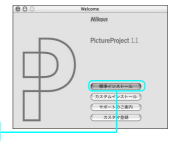
パソコンがインターネットに接続されている状態でPictureProjectを起 動すると、ソフトウェアのバージョンアップをお知らせするダイアログ(ニ コン メッセージセンター)が表示される場合があります。画面の指示にし たがってバージョンアップを行い、常に最新バージョンのPictureProiect をご使用になることをおすすめします。

### PictureProject のインストール (Macintosh)



Macintosh でインストール/アンインストールする場合のご注意 PictureProject をインストール/アンインストールする場合は、「管理者 アカウントでログオンしてください。

- パソコンを起動します。
  - ウィルスチェック用のソフトウェアは終了させてください。
  - 他のアプリケーションソフトウェアはすべて終了させてください。
- 「Welcome」ウィンドウを開きます。
  PictureProject ソフトウェア CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてから、デスクトップ上の CD-ROM (PictureProject) アイコンをダブルクリックします。開いたフォルダ内の [Welcome] アイコンをダブルクリックすると、「Welcome」ウィンドウが開きます。
- 3 インストールを始めます。 [標準インストール]では、次のソフトウェアがインストールされます。
  - PanoramaMaker
  - · PictureProject
  - Apple QuickTime 6 \*\*



# [標準インストール] をクリックします。

- ※ QuickTime 6は、ご使用のパソコンにインストールされているQuickTimeが古いパージョンの場合のみインストールされます。
- 4 PanoramaMaker Installer の画面が表示されます。



[インストール] をクリックします。

5 管理者の [**名前**] と [**パスワー ド**] を入力します。

管理者の名前とパスワードを入力 して、[**OK**] をクリックします。



[**OK**]をクリックした後、PictureProjectのバージョンに関するダイアログが表示される場合があります。

- 古いバージョンのPictureProjectがすでにインストールされていた場合は、表示される画面の指示にしたがって新しいバージョンをインストールしてください。
- 最新のバージョンのPictureProjectがすでにインストールされていた場合は、表示される画面の指示にしたがってインストールを終了してください。
- **6** 「ライセンス」画面が表示されます。

内容をよくお読みのうえ、[**同意する**] をクリックしてください。

- [同意する]をクリックすると、「お読み下さい」画面が表示されます。この画面には、重要な情報が含まれていますので、必ずお読みください。
- 説み終えたら[続ける]をクリックしてください。
- **7** PictureProject Installer の 画面が表示されます。

#### 「インストール をクリックします。





[**はい**]をクリックして、カメラの接続時に Picture Project を自動で表示できるように設定します。

- ② 「Dock への登録」画面が表示されます。
  「はい]をクリックして、PictureProject を Dock へ登録します。
- 3 PictureProject が正常にインストールされると、「ソフトウェアのインストールが完了しました。」画面が表示されます。

[終了]をクリックしてください。

#### Macintosh

#### Apple QuickTime 6 のインストール

で使用のパソコンにインストールされているQuickTimeが古いバージョンの場合は、QuickTime 6のインストールが開始されます。画面の指示にしたがってインストールしてください。

「ユーザ登録」画面では、すべての項目を空欄のままにして、「続ける」をクリックしてください。ご使用のパソコンによっては、QuickTimeのインストールに時間がかかる場合があります。



8 パソコンを再起動します。

#### 「**再起動**] をクリックします。



• QuickTime 6 をインストールした 場合は、右の画面で再起動します。



[再起動] をクリックします。

### 9 パソコンを再起動すると、「登録アシスタント」が自動的に起 動します。

 登録アシスタントは、すでにパソコンに保存されている画像を PictureProject で表示できるように登録するための機能です。PictureProjectへの画像の登録については、PictureProjectソフトウェア使用説明書(CD-ROM)をご覧ください。



カメラで撮影した画像をすぐに PictureProject で転送する場合は、[キャンセル]をクリックして登録アシスタントを終了します。

- ※マルチユーザ環境で使用の場合、「登録アシスタント」はインストール時のユーザー名でパソコンを再起動した場合に自動起動します。
- 10 PictureProject ソフトウェア CD-ROM を CD-ROM ドライブから取り出します。

#### バージョンアップについて

パソコンがインターネットに接続されている状態でPictureProjectを起動すると、ソフトウェアのバージョンアップをお知らせするダイアログ(ニコン メッセージセンター)が表示される場合があります。画面の指示にしたがってバージョンアップを行い、常に最新バージョンのPictureProjectをご使用になることをおすすめします。

これで PictureProject のインストールは終了です。 次に、場影した画像をパソコンに転送して表示します。→ 22 ページへ

#### PictureProject を使って

# 画像をパソコンで表示します

#### 画像転送時の電源について

カメラからパソコンに画像を転送するときは、確実に電源を供給できる AC アダ プタキット EH-62A(別売)のご使用をおすすめします。<u>その他の AC アダプタは</u> 絶対に使用しないでください。

↑ カメラの電源を OFF にします。

SDメモリーカードに記録した画像を転送する場合には、画像が記録されている SD メモリーカードをカメラに入れます。

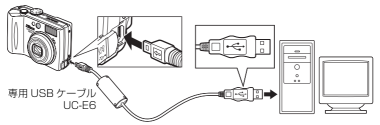




#### カメラをパソコンに接続する場合のご注意

カメラをパソコンに接続する前に、必ず PictureProject をインストールしてください。接続して「新しいデバイスの検出」が起動した場合は [キャンセル] ボタンをクリックしてウィザードを終了します。

2 カメラと起動済みのパソコンを、専用 USB ケーブル UC-E6 で下図のように接続します。



※USBハブに接続した場合の動作は保証しておりません。

USBケーブルをカメラに接続する際は、端子の挿入方向をよく確認してまっすぐに差し込みます。無理な力を加えないでください。また、端子を引き抜くときも同様です。無理な力を加えずにまっすぐ引き抜いてください。

カメラの電源を ON にすると、パソコンのモニタ画面に 3 PictureProject Transferが表示されます。

[転送]ボタンをクリックすると、画像の転送が開始されます。

- 内蔵メモリに記録されているすべての画像がパソコンに転送されます。
- カメラに SD メモリーカードを入れている場合は、SD メモリーカードに記 録されているすべての画像がパソコンに転送されます。





Macintosh

#### Windows XP の自動再生

カメラの電源をONにすると、「リムーバブル ディスク (またはカメラ名) ダイアログが表 示されます。「**コンピュータにあるフォルダ** に画像をコピーする (PictureProject使 **用)**] を選択し、「**OK**] ボタンをクリックす ると、PictureProjectが起動します。

常にPictureProject Transfer画面の「転 送 ボタンで画像を転送する場合は、「常に 選択した動作を行う] にチェックを入れる

ことをおすすめします。 PictureProject Transfer が起動しない場合は、PictureProject ソフト ウェア使用説明書(CD-ROM)の「デバイス登録」をご覧ください。



### 画像の転送が終わると、パソコンの画面に PictureProject が 表示されます。



Windows



Macintosh



#### 画像転送中のご注意

#### PictureProject について

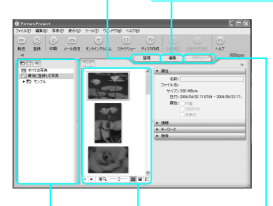
PictureProject の主な機能は次のとおりです。

#### 整理モードボタン

整理モードでは、PictureProject に 登録されている写真を表示したり、整 理することができます。

#### 編集モードボタン

編集モードでは、選択した写真の明る さや色合いを補正したり、写真の一部 を切り取ること(トリミング)ができ ます。



#### アルバム一覧

アルバム一覧では、PictureProject に登録されている写真のフォルダや アルバムが表示されます。

#### デザインモードボタン

デザインモードでは、アルバムの写真 をいろいろなレイアウトに並べ換え ることができます。

#### 写真表示エリア

写真表示エリアでは、アルバム一覧で選択されているフォル ダやアルバムに登録されている写真が表示されます。

このほかに、写真の印刷、メール送信、スライドショーやディスク作成(Macintoshの場合は Mac OS X Version 10.2 以降のみ)なども行うことができます。

# 5 カメラとパソコンの接続を終了します。

画像の転送が完了し、PictureProject に転送した画像が表示されたら、カメラとパソコンの接続を外すことができます。

接続を外すには、必ず次の操作をしてから、カメラの電源をOFFにして、USBケーブルを抜いてください。

#### Windows XP Home Edition/Professional の場合

パソコン画面右下の[ハードウェアの安全な取り外し]アイコンをクリックして、「USB 大容量記憶装置デバイスードライブ(E:)\*を安全に取り外します」を選択してください。



#### Windows 2000 Professional の場合

パソコン画面右下の[ハードウェアの取り外しまたは取り出し]アイコンをクリックして、[USB大容量記憶装置デバイスードライブ(E:)\*を停止します]を選択してください。



#### Windows Millennium Edition (Me)の場合

パソコン画面右下の[ハードウェアの取り外し]アイコンをクリックして、「USBディスクードライブ(E:)\*の停止」を選択してください。



#### Windows 98 Second Edition (SE)の場合

マイコンピュータの中の「リムーバブルディスク」上でマウスを右クリックして「取り出し」を選択してください。

※「ドライブ(E:)」のEはで使用のパソコンによって異なります。



#### Mac OS X の場合

デスクトップ上の[NO\_NAME]アイコンをゴミ箱に捨ててください。



これで、E7900/E5900 の簡単操作ガイドは終了です。 カメラと PictureProject についての詳しい使用方法は、カメラの使用説明書と PictureProject ソフトウェア使用説明書 (CD-ROM) をご覧ください。

#### PictureProject ソフトウェア使用説明書を読むには

PicutreProject ソフトウェア使用説明書は、付属の PictureProject ソフトウェア使用説明書 CD-ROM に入っています。

♪ パソコンを起動し、付属の PictureProject ソフトウェア使用説明書 CD-

- ROMをパソコンのCD-ROMドライブに挿入します。
- [Nikon] フォルダを開きます。Windows の場合
  - [マイコンピュータ] アイコンをダブルクリックしてウィンドウを開き、その中の CD-ROM ドライブ (Nikon) アイコンをダブルクリックすると、Nikonフォルダが開きます。
  - Macintosh の場合
     デスクトップ上のCD-ROM (Nikon) アイコンをダブルクリックすると、Nikon フォルダが開きます。
  - す。
    PicutreProject ソフトウェア使用説明書の言語選択ページが表示されます。言語にカーソルをあててクリックすると、見出し(INDEX)のページが表示され、それぞれの見出しをクリックすると、該当ページが表示されます。

3 「Nikon]フォルダの中の[INDEX.pdf]アイコンをダブルクリックしま

### PictureProject の動作環境

Windows	
CPU	Pentium 300MHz 相当以上
os	Windows XP Home Edition/Professional、 Windows 2000 Professional、 Windows Millennium Edition(Me)、 Windows 98 Second Edition(SE) (すべてプリインストールされているモデルに対応)
ハードディスク	インストール時:60MB 以上の空き容量
メモリ(RAM)	64MB 以上の空きメモリ
モニタ解像度	800×600 ドット以上、16 ビットカラー(High Color)以上
その他	すべて USB ポートが標準装備されているモデルに対応

Macintosh		
os	Mac OS X (ただし Version 10.1.5 以降 *) * ディスク作成機能は 10.2 以降	
ハードディスク	インストール時:60MB 以上の空き容量	
メモリ(RAM)	64MB 以上の空きメモリ	
モニタ解像度	800×600 ドット以上、16 ビットカラー(High Color)以上	
その他	すべて USB ポートが標準装備されているモデルに対応	

#### インターネットをご利用の方へ

- デジタルカメラなどのカメラ製品の情報やオンラインアルバム、オンラインショッピングなど、デジタルカメラと写真の楽しみを広げるホームページです。
   http://www.nikon-image.com
- 対応 OS の最新情報、ソフトウェアのアップデート、使用上のヒントなど、最新の製品テクニカル情報は下記のアドレスでご案内しています。
   http://www.nikon-image.com/ipn/support/index.htm
- カスタマ登録は下記のホームページからも行えます。 http://reg.nikon-image.com/

### 株式会社 ニコン ニコンカメラ販売株式会社